

商品仕様書

商品コード: 4325700

株式会社中冷 メーカー所在地: 山口県下関市彦島西山町4丁目10番6号 出カ日: 2025/9/22

商品名: NKR赤蒲鋒3ミリ(GF) 規格: 500g/18袋 名称: 冷凍魚肉ねり製品

原材料名 配合率 (%) 原産国・原産地

たらしり身(アメリカ製造、国内製造) 38.33

砂糖 1.92

でん粉 1.64

食塩 1.37

加工でん粉 8.74

pH調整剤 1.72

調味料(アミノ酸等) 1.34

グリジン 0.40

着色料(コチニール) 0.00

●その他キヤリーオーバー等 0.44

水 44.10

合計 100.00

アレルゲン情報  
表示の有無 該当アレルゲン物質

GMCI情報  
起原原料 不食用/不分別

配合割合の上位3品目は使用しておりますが5%以上に表示義務対象となる原材料は使用しておりません

栄養成分値 (八訂)

成分名	単位	食品100g中	成分名	単位	食品100g中
エネルギー	kcal	89	α-トコフェロール	mg	0.2
水分	g	74.8	β-トコフェロール	mg	0.0
たんぱく質	g	7.7	γ-トコフェロール	mg	0.0
動物性	g	6.7	δ-トコフェロール	mg	0.0
植物性	g	1.0	ビタミンK	μg	0
脂質	g	0.1	ビタミンB1	mg	0.01
炭水化物	g	14.2	ビタミンB2	mg	0.02
灰分	g	3.2	ナイアシン	mg	0.2
Na	mg	1237	ビタミンB6	mg	0.00
K	mg	53	ビタミンB12	μg	0.2
Ca	mg	32	葉酸	μg	2
Mg	mg	9	パントチン酸	mg	0.07
リン	mg	61	ピオチン	μg	0.0
Fe	mg	0.0	ビタミンC	mg	0
亜鉛	mg	0.1	飽和	g	0.01
銅	mg	0.01	一価	g	0.01
マンガン	mg	0.00	多価	g	0.03
ヨウ素	μg	0	コレステロール	mg	10
セレン	μg	0	水溶性	g	0.0
クロム	μg	0	不溶性	g	0.0
モリブデン	μg	0	総量	g	0.0
シチノール	μg	2	食塩相当量	g	3.1
α-カロテン	μg	0			
β-カロテン	μg	0			
β-クリプトキサンチン	μg	0			
β-カロテン当量	μg	0			
レチノール活性当量	μg	2			
ビタミンD	μg	0.4			

Confidential

作成日: 2022年11月29日  
改訂日: 2024年6月11日



作成者

注1...0.001は小数点以下第3位を四捨五入した数値で微量の意味です。  
注2...(限定)以外の原材料産地は、変更する場合があります。  
注3...法的に表示不要な原料を「●」その他キヤリーオーバー等と呼称しております。

R5年 3/29~

### 商品カルテ

作成日 2022年12月19日

カネテツデリカフーズ株式会社

兵庫県神戸市東灘区向洋町西5丁目6番地

商品名	昔ながら かまぼこ 赤			JANコード	4901320144237		
規格	80g	賞味期限	出荷日含め 13 日間	出荷期限	1 日	生産工場	六甲工場
製品サイズ	(1個あたり) (縦) 横	縦	横	縦	横	高さ	—
包装サイズ	(1Pあたり) (縦) 横	縦	横	縦	横	高さ	—
ケース入数	20	ケースサイズ(mm)	縦	横	縦	高さ	25
			302	横	130	高さ	115
包装形態	折込み		包装材料	外装 : PP			
特徴	少しでも欲しい時に使いやすいお手軽サイズの蒲鉾です。						
配送/保存方法	要冷蔵(10℃以下) 保存						
使用方法	生食もしくは加熱調理						
対象者層	一般消費者用						
原 材 料 記 号							
原 材 料 名	%	アレルギー物質			栄養成分表示		
魚肉すり身(魚介類)(外国製造又は国内製造)	39.07	魚介類			1個( 80 g) あたり		
でん粉	4.12				項目		
卵白	2.14	卵			エネルギー	83	kcal
大豆たん白	2.14	大豆			たんぱく質	8.1	g
植物油脂	1.97				脂 質	1.8	g
砂糖	1.66				炭水化物	8.8	g
食塩	1.47				食塩相当量	1.9	g
酒	0.82				この表示値は、目安です。		
発酵調味液	0.52						
魚介エキス	0.37						
加工でん粉	2.26	小麦					
調味料(アミノ酸等)	1.43				調製規格(賞味期限満日)		
炭酸Ca	0.95				一般生菌数	1.0×10 <sup>5</sup> 以下/g	
コチニール色素	0.0003				大腸菌群	陰 性	
水	41.08				黄色ブドウ球菌	陰 性	
(一部に卵・小麦・大豆・魚肉すり身(魚介類)を含む)							
【でん粉含有率: 7%】							
合計 100.0003							
*微量添加原料を配合している場合、合計が100.00%にならない場合があります。							
【備考欄】	※ 品質向上のために、記載内容を変更する場合があります			仕様書適用日		2023年3月1日	
◎ 本品生産設備では乳成分を含む製品を生産しています。				作成:		大田成穂 2022年12月8日	
【使用実績】※魚肉すり身の製造地は、製造年の使用計画順によるものです。				更新:		山中 智美 2022年12月19日	
アレルギー物質(推奨品目含む)				承認:		大井 直樹 2022年12月19日	
卵・小麦・大豆・魚肉すり身(魚介類) ※原料の魚はえび・かにを食べています。				17107120			

# 色鮮やかシーディッシュ(かに風味フレーク) 500g

本品はかにではありません。

名称: 冷凍魚肉ねり製品  
 原材料名: 魚肉(輸入又は国産)、はっ酵調味料、食塩、醸造酢、ほたてエキス、かにエキス、砂糖、植物油脂/加工でん粉、調味料(アミノ酸等)、炭酸Ca、トマト色素、香料、レシチン、(一部にかに・小麦・大豆を含む)

内容量: 500グラム  
 賞味期限: 枠外の下部に記載してあります  
 保存方法: -18℃以下で保存してください  
 製造者: 株式会社ニッスイ  
 〒105-8676 東京都港区西新橋1の3の1

製造所 (株)ニッスイ 姫路総合工場 兵庫県姫路市白浜町宇佐崎南1の71  
 ※魚肉の産地は、過去1年間の使用実績順  
 でん粉含有率 6パーセント

お問い合わせ先 (株)ニッスイ お客様サービスセンター  
 0120-837-241 受付時間 9:00~17:00(土、日、祝日、年末年始を除く)

ウェブサイト [ニッスイ](#) 現品と包装を保管の上ご連絡ください。  
 (調理方法) 自然解凍またはお急ぎの場合は湯せんで解凍してください。お好みの料理にお使  
 ってください。そのままでもおいしくお召しあがりいただけます。  
 (ご注意) ●商品の黒いはんてんは、原料として使用している魚の皮で、異物ではありません。  
 ●いったん解けたものを再び凍らせると品質が変わることがありますので、再凍結はさけてください。  
 ●解凍後は早めにお召しあがりください。  
 主原料: 魚肉100%・かに肉は使用していません。

栄養成分表示

1食(90g)当たり	
エネルギー	76 kcal
たんばく質	9.1g
脂 質	0.8g
炭水化物	8.1g
食塩相当量	1.6g

賞味期限

2027.05.09  
 LOT. D / 1106 776

FISD3

アレルギー物質  
 (推奨品目含む)

かに・小麦・大豆

※この商品に使用して  
 いる原料には、えびを  
 食べている魚を含み  
 ます。

包材の材質



外装  
 ※リサイクルは、自治体の区分に  
 したかってください。





# さつまあげ

魚肉 練り製品  
(野菜天)

玉ねぎ、人参、ニラ

## 原材料

魚肉 (トトロ他)

小麦粉 (小麦を含む)

砂糖、調味料 (P、酸等)

食塩、シロップ糖

京都市山科区東野百拍子町46番地  
小柴商店  
電話 (075) 592-2863



# 枝口 ことども園様

ちくわの成分表送らせていただきます。

名称	焼ちくわ(魚肉練り製品)
原材料名	魚肉、澱粉、醱酵調味液、食塩、砂糖、ブドウ糖、大豆蛋白、植物油、魚介エキス/加工澱粉、ソルビトール、炭酸Ca、調味料(アミノ酸等)、pH調整剤、(一部に卵を含む)
内容量	6本
賞味期限	表面下部に記載
保存方法	要冷蔵(1℃~10℃)
製造者	株式会社かね貞 愛知県みよし市助生町上永井田48-2
販売者	株式会社ハートフレンド 京都市下京区若宮通五条下ル 昆沙門町33番地1 製造所固有記号は賞味期限の下端左端記載

- 製造所固有記号と工場所在地 AA:愛知県 AB:千葉県
- 本製品に使用している魚は、「えび・かに」を食べています。
  - 本品製造工場では、「小麦」を含む製品を製造していません。
  - 魚いはんてん状の物は原料の魚の皮ですので安心して召し上がり下さい。
  - 品質には万全を期しておりますがお気づきの点がございましたら、当社へご連絡下さい。



＜お召し上がり方＞

- ① サラダ、酢のもの、炒め物、和えものなど、いろいろな料理にお使いいただけます。
- ② チーズやきゅうりを芯にしておつまみに。
- ③ 縦に切り、イクラ等を乗せてオードブル風に。

栄養成分表示(100g当り)

エネルギー	94 kcal
たんぱく質	8.8 g
脂 質	1.0 g
炭水化物	12.9 g
食塩相当量	1.7 g

☎0120-11-7779  
株式会社かね貞 お客様係  
(日曜・祝日を除く月～土9時～18時)  
ホームページ  
<http://www.kanesada.com>

ごみに出すときは市町村の  
区分にしたがってください。  
PP

H30. 9. 26 ~  
ふっく食用



# 品質規格書

スズヒロシーフーズ株式会社

神奈川県小田原市風祭245

商品名: やさしい海の星型スライスなると1本P

商品コード 12050

8訂食品成分表より 可食部100gあたり		
項目	成分値	単位
エネルギー	94	kcal
水分	74.1	g
蛋白質	9.8	g
アミノ酸組成によるたんぱく質	8.2	g
脂質	0.8	g
トリアシルグリセロール当量	0.4	g
脂肪酸	飽和	0.12 g
	一価不飽和	0.07 g
	多価不飽和	0.21 g
コレステロール	40	mg
炭水化物	12.6	g
利用可能炭水化物(単糖当量)	14	g
糖アルコール	0.0	g
食物繊維	低分子量水溶性食物繊維	0.0 g
	高分子量水溶性食物繊維	0.0 g
	不溶性食物繊維	0.0 g
	総量	0.0 g
有機酸	0.0	g
灰分	3.2	g
無機質	ナトリウム	1026 mg
	カリウム	210 mg
	カルシウム	18 mg
	マグネシウム	15 mg
	リン	108 mg
	鉄	0.2 mg
	亜鉛	0.2 mg
	銅	0.03 mg
	マンガン	0.01 mg
	ヨウ素	68 μg
	セレン	16 μg
	クロム	1 μg
	モリブデン	0 μg
	ビタミンA	レチノール
αカロテン		0 μg
βカロテン		0 μg
βクリプトキサンチン		0 μg
βカロテン当量		0 μg
レチノール活性当量	10 μg	
ビタミンE	ビタミンD	3.1 μg
	αトコフェロール	0.4 mg
	βトコフェロール	0.0 mg
	γトコフェロール	0.0 mg
	σトコフェロール	0.0 mg
ビタミン	K	Tr μg
	B1	0.03 mg
	B2	0.05 mg
	ナイアシン	1.0 mg
	ナイアシン当量	2.8 mg
	B6	0.10 mg
	B12	1.63 μg
	葉酸	5 μg
	パントテン酸	0.19 mg
	ビオチン	1.7 μg
C	1 mg	
食塩相当量	2.6	g

原材料配合							
原材料名	配合(%)	原産国	原産地	アレルギー物質	GMO対象農産物	GMO	牛由来
魚肉すりみ	59.00	日本、タイ、ベトナム	北海道	対象外	てん菜	なし(分別)	無
馬れいしょでん粉	8.40	日本	北海道	対象外	ばれいしょ	なし(分別)	無
食塩	2.50	メキシコ他		対象外		対象外	無
砂糖	2.00	タイ、オーストラリア他		対象外	てん菜	なし(分別)	無
着色料(紅麴)	0.05	日本他	兵庫県	対象外	とうもろこし	不分別	無
加水	28.05	日本	静岡県	対象外		対象外	無
合計	100.00						

【管理条件】	要冷凍: -18℃以下	賞味期限: 365 日
自社基準値:	一般生菌数	別途添付
	大腸菌群	別途添付
【製造工程】	管理基準	【添加物】
工程名		表示添加物名
すりみ解凍		着色料(紅麴)
すりみスライス	目視チェック	着色料
播漬		
成型		
蒸し	92℃設定	
1次冷却		
コンテナ詰め		
スライス		
包装		
2次殺菌	90℃設定	
2次冷却		
金属探知機	Fe1.2φ、SUS2.5	
製品点検		
仮取りコンテナ詰め		
冷蔵	2℃設定	
冷凍	-32℃設定	
箱詰め	目視チェック	
保管		
		【魚肉すり身魚種名】
		※原料事情により魚種は変わる可能性があります。
		すけそうたら、イトヨリダイ

工場内コンタミの有無 有

工場内コンタミ原材料名

この製品は、小麦、卵、大豆を使用する工場では製造していません。

製造工場名: 弊社担当にお問い合わせください

製造工場住所: 弊社担当にお問い合わせください

品質規格書更新日

2023年12月8日